

● 過去 1 年間に震度 1 以上を観測した地震の最大震度別の月別回数
 <令和 5 年 (2023 年) 9 月～令和 6 年 (2024 年) 8 月>

	1	2	3	4	5弱	5強	6弱	6強	7	計	記事
令和 5 年 (2023 年)											
9 月	323	111	33	4						471	石川県能登地方の地震活動 (9 月中: 震度 3: 1 回、震度 2: 4 回、震度 1: 8 回、能登半島沖で発生した地震 5 回を含む) トカラ列島近海 (小宝島付近) の地震活動 (9 月中: 震度 4: 2 回、震度 3: 25 回、震度 2: 82 回、震度 1: 237 回)
10 月	105	34	9	1						149	石川県能登地方の地震活動 (10 月中: 震度 2: 2 回、震度 1: 8 回、能登半島沖で発生した地震 5 回及び富山湾で発生した地震 1 回を含む)
11 月	105	34	9	4						152	トカラ列島近海 (口之島・中之島付近) の地震活動 (11 月中: 震度 4: 1 回、震度 3: 3 回、震度 2: 2 回、震度 1: 15 回)
12 月	108	35	7							150	トカラ列島近海 (宝島付近) の地震活動 (12 月中: 震度 3: 1 回、震度 2: 3 回、震度 1: 11 回)
令和 6 年 (2024 年)											
1 月*	1024	425	164	47	7	8	2		1	1678	「令和 6 年能登半島地震」の地震活動 (1 月中: 震度 7: 1 回、震度 6 弱: 2 回、震度 5 強: 8 回、震度 5 弱: 7 回、震度 4: 45 回、震度 3: 159 回、震度 2: 395 回、震度 1: 941 回)
2 月	189	64	23	7						283	「令和 6 年能登半島地震」の地震活動 (2 月中: 震度 4: 3 回、震度 3: 12 回、震度 2: 34 回、震度 1: 95 回) 千葉県東方沖の地震活動 (2 月中: 震度 4: 1 回、震度 3: 3 回、震度 2: 3 回、震度 1: 6 回)
3 月	122	58	16	8	2					206	「令和 6 年能登半島地震」の地震活動 (3 月中: 震度 3: 4 回、震度 2: 17 回、震度 1: 49 回) 千葉県東方沖の地震活動 (3 月中: 震度 4: 3 回、震度 3: 4 回、震度 2: 12 回、震度 1: 16 回)
4 月	160	56	20	4	2		1			243	2 日 岩手県沿岸北部 (震度 5 弱) 8 日 大隅半島東方沖 (震度 5 弱) 17 日 豊後水道 (震度 6 弱) (4 月中: 震度 6 弱: 1 回、震度 4: 1 回、震度 3: 2 回、震度 2: 15 回、震度 1: 47 回) 「令和 6 年能登半島地震」の地震活動 (4 月中: 震度 3: 4 回、震度 2: 9 回、震度 1: 32 回)
5 月	86	33	12	2						133	「令和 6 年能登半島地震」の地震活動 (5 月中: 震度 3: 2 回、震度 2: 6 回、震度 1: 20 回) 豊後水道の地震活動 (5 月中: 震度 3: 2 回、震度 2: 1 回、震度 1: 10 回)
6 月	96	43	14	3		1				157	3 日 石川県能登地方 (震度 5 強) 「令和 6 年能登半島地震」の地震活動 (6 月中: 震度 5 強: 1 回、震度 4: 1 回、震度 3: 1 回、震度 2: 5 回、震度 1: 27 回) トカラ列島近海 (小宝島付近) の地震活動 (6 月中: 震度 3: 3 回、震度 2: 4 回、震度 1: 9 回)
7 月	89	25	15	4						133	「令和 6 年能登半島地震」の地震活動 (7 月中: 震度 3: 1 回、震度 2: 3 回、震度 1: 16 回)
8 月	106	28	10	2	2		1			149	8 日 日向灘 (震度 6 弱) (8 月中: 震度 6 弱: 1 回、震度 3: 3 回、震度 2: 5 回、震度 1: 16 回) 9 日 神奈川県西部 (震度 5 弱) 19 日 茨城県北部 (震度 5 弱) 「令和 6 年能登半島地震」の地震活動 (8 月中: 震度 3: 1 回、震度 2: 4 回、震度 1: 13 回)
2024 年計	1872	732	274	77	13	9	4	0	1	2982	
過去 1 年計	2513	946	332	86	13	9	4	0	1	3904	(令和 5 年 9 月～令和 6 年 8 月)

※ 2024 年 1 月中の回数は、後日の調査で変更する場合がある。

注) 「記事」の欄には主に震度 5 弱以上を観測した地震、または震度 1 以上を 10 回以上観測した地震活動について記載した。

● 日本及びその周辺におけるマグニチュード (M) 別の月別地震回数
 <令和 5 年 (2023 年) 9 月～令和 6 年 (2024 年) 8 月>

	M3.0 ～ M3.9	M4.0 ～ M4.9	M5.0 ～ M5.9	M6.0 ～ M6.9	M7.0 以上	計 M3.0 以上	計 M4.0 以上	記事
令和 5 年 (2023 年)								
9 月	496	76	12	3		587	91	18日 宮古島北西沖 (M6.5) 19日 鳥島近海 (M6.1) 29日 択捉島南東沖 (M6.2)
10 月	416	161	29	5		611	195	3日 鳥島近海 (M6.4) 4日 鳥島近海 (M6.2) 5日 鳥島近海 (M6.5) 6日 鳥島近海 (M6.0) 16日 宮古島近海 (M6.0)
11 月	333	62	7		1	403	70	24日 マリアナ諸島 (M7.5)
12 月	351	83	5	1		440	89	28日 択捉島南東沖 (M6.6)
令和 6 年 (2024 年)								
1 月	1488	255	22	2	1	1768	280	1日16時10分 石川県能登地方 (M7.6) 1日16時18分 石川県能登地方 (M6.1) 9日 佐渡付近 (M6.1)
2 月	466	77	14	1		558	92	12日 硫黄島近海 (M6.5)
3 月	329	69	8			406	77	
4 月	908	217	41	13	1	1180	272	2日 岩手県沿岸北部 (M6.0) 3日08時58分 台湾付近 (M7.7) 3日09時11分 台湾付近 (M6.6) 3日09時35分 台湾付近 (M6.3) 3日10時39分 台湾付近 (M6.0) 3日11時14分 台湾付近 (M6.0) 4日 福島県沖 (M6.3) 17日 豊後水道 (M6.6) 22日 台湾付近 (M6.2) 23日03時26分 台湾付近 (M6.7) 23日03時32分 台湾付近 (M6.5) 23日05時49分 台湾付近 (M6.0) 23日09時04分 台湾付近 (M6.3) 27日 小笠原諸島西方沖 (M6.7)
5 月	430	82	5	1		518	88	10日 台湾付近 (M6.5)
6 月	318	84	9	1		412	94	3日 石川県能登地方 (M6.0)
7 月	356	89	15	1		461	105	8日 小笠原諸島西方沖 (M6.4)
8 月	397	82	6	2	1	488	91	8日 日向灘 (M7.1) 10日 オホーツク海南部 (M6.7) 16日 台湾付近 (M6.1)
2024年計	4692	955	120	21	3	5791	1099	
過去 1 年計	6288	1337	173	30	4	7832	1544	(令和 5 年 9 月～令和 6 年 8 月)

注) 日本及びその周辺: 原則、北緯 20～49 度、東経 120～154 度の範囲。「記事」の欄には主に M6.0 以上の地震を記載した。